

Anfahrt:



Sicherheits-Seminar im Umgang mit Gasen

Donnerstag, 16. September 2010

13.30 bis ca. 17.00 Uhr

Bei Messer Schweiz AG, Seonerstrasse 75, 5600 Lenzburg

Lenzburg im Juli 2010 SUB/KUR

Sehr geehrte Damen und Herren

Wie alle Bereiche der Wirtschaft verändert sich auch der Gasemarkt dauernd und immer schneller.

Neue Lieferformen, Gesetze und Vorschriften verlangen eine stetige Anpassung bei den Gaseanbietern und den Anwendern dieser Gase. Zusätzlich geht auch wertvolles Fachwissen durch Personalwechsel etc. verloren.

Die richtige und sichere Handhabung von Gasen beim Transport, der Lagerung und beim Einsatz in Ihrem Betrieb ist für Messer Schweiz ein zentrales Thema.

Wir bieten Ihnen deshalb einen Sicherheitskurs an, in dem wir umfassend über den richtigen Umgang mit unseren Produkten informieren.

Der Kurs richtet sich an das in Ihrem Betrieb für die Gasversorgung (Flaschenhandling, Anschluss, Unterhalt von Leitungsnetzen und Armaturen) zuständige Personal. Er umfasst folgende Themen:

- Eigenschaften und Herstellung von Industriegasen
- Kennzeichnung und Lieferformen von Gasen
- Sicherheit im Umgang mit Gasen; Transport, Hardware, Armaturen und Installationshinweise
- Dienstleistungen von Messer Schweiz AG

Reservieren Sie sich gleich heute den **Donnerstag, 16. September 2010, 13:30 – ca. 17:00** Uhr und faxen Sie uns das Anmeldeformular umgehend zurück.

Wir freuen uns auf einen informativen und interessanten Anlass in Lenzburg.

Freundliche Grüsse

Messer Schweiz AG

Dr. Hans Michael Kellner
Leiter Marketing & Verkauf

Bruno Suter
Leiter Technischer Verkauf

Sicherheitsseminar im Umgang mit Gasen von Donnerstag, 16. September 2010

Programm

Zeit	Thema
13.15 – 13.30	Empfang, Begrüssungskaffee
13.30 – 13.45	Vorstellung Messer Schweiz AG Leistungsprogramm
13.45 – 14.10	Eigenschaften und Herstellung von Industriegasen
14.10 – 14.30	Vorführung 1 Eigenschaften cryogener Gase
14.30 – 14.40	Kurze Pause
14.40 – 14.50	Kennzeichnung und Lieferformen von Gasen
14.50 – 15.30	Sicherheit im Umgang mit Gasen Transport, Hardware, Armaturen und Installationshinweise
15.30 – 15.45	Pause
15.45 – 16.15	Vorführung 2 / Aussenvorführung Eigenschaften verschiedener Gase
16.25 – 16.40	Abschlussbesprechung Feedback, Kursbestätigung
16.45 – 17.15	Fakultativ: Betriebsrundgang Werk Lenzburg